

Arkiveringsspilleren Divar 2

Komme i gang

Starte programmet 2

Presentasjon av hovedvinduet 3

Forstå kameraikonene 3

Vise bilder 4

Tilordne cameoer 4

Kameravisninger 4

ATM/POS-transaksjoner 5

Bruke avspillingskontrollene 5

Ta et stillbilde 6

Finne et bilde 6

Kontrollere ekthet 6

Komme i gang

Divar-arkiveringsspilleren kan brukes til å vise arkiverte videoopptak på en PC som er arkivert med programmet Control Center. Den kan også brukes til å kontrollere ektheten til arkiverte videoopptak.

Systemkrav

Driftsplattform: En PC som kjører Windows 98, Windows Millennium, Windows NT 4.0 (SP4), Windows 2000 eller Windows XP.

Minimumskrav for PC for arkiveringsspilleren:

- Prosessor: 450 MHz Pentium II (eller tilsvarende)
- RAM-minne: 64 MB*
- Ledig plass på harddisk: 10 MB
- Videosystem: 800 x 600 med 16-biters farge

* er avhengig av operativsystemet

Installering

Når du arkiverer et videoopptak, kopieres arkiveringsspilleren automatisk til samme mappe som den arkiverte filen ligger i. Det er ikke nødvendig å installere arkiveringsspilleren separat. Hvis du kopierer arkivfilen til en CD eller DVD etterpå, må du passe på at du også kopierer filen ArchivePlayer.exe.

Når du bruker en ekstern CD/DVD-skriver, kopieres programvaren som trengs for å spille av et videosegment på en PC (arkiveringsspilleren), til disken når et lokalt arkiv opprettes. Du kan sikre at du har denne programvaren på Divar-enheten, ved å bruke CD-ROMen som fulgte med den eksterne CD/DVD-skriveren, til å laste inn den siste versjonen av arkiveringsspilleren i Divar-enheten.

Starte programmet

Dobbeltklikk på filen ArchivePlayer.exe for å starte programmet.

Slik åpner du et videoarkiv:

Når du starter programmet, vises en liste over tilgjengelige arkivfiler.
(Arkivfiler gjenkjennes ved at filnavnene slutter med **.dvr.**)


1. Velg arkivfilen du vil vise.
 - > Hvis du ikke ser filen du vil åpne, blar du nedover i listen eller velger riktig plassering.
2. Klikk på **Åpne**.

Hvis du vil lukke programmet, klikker du på **Lukk**.


Presentasjon av hovedvinduet

Hovedvinduet vises når du velger en arkivfil. På venstre side av vinduet finner du tre knapper som alltid er tilgjengelige.

Åpne-knappen

Hvis du vil åpne et arkiv, klikker du på **Åpne** . Vinduet Åpne video vises. Velg en annen arkivfil og klikk på **OK** i vinduet Åpne video.

Hjelp-knappen

Klikk på **Hjelp**  når som helst for å få hjelp. Et hurtigvindu med hjelpeinformasjon vises.

Lukk-knappen

Hvis du vil slutte å bruke arkiveringsspilleren, klikker du på **Lukk** .

Forstå kameraikonene

Kameraikoner vises øverst til høyre på skjermen.

Kameraikonene viser nummeret på kameratilkoblingen. Bare de som ble tatt med under arkiveringen, er tilgjengelige. Statusen for kameraet og kameratypen er angitt av ikontypen som brukes.



Valgt kamera (gult).



Ikke valgt kamera – viser at kameraet kan velges.



Ikke tilgjengelig kamera.

Tolke ikonfarger

- Deaktiverte funksjoner er nedtonet.
- Aktive valg er gule.

Viser bilder

Tilordne cameoer

En cameo er ett kamerabilde i en flerskjermvisning.

Slik tilordner du et kamera til en cameo:

1. Klikk på en cameo.
 - > Den valgte cameoen har en gul kant.
2. Klikk på et nummerert kameraikon.
 - > Det valgte kameraikonet er gult.




Slik angir du en cameotilordning:

1. Klikk på en cameo.
 - > Ikonet for kameraet som er tilordnet denne cameoen, velges.
2. Klikk på det valgte kameraikonet.
 - > Cameoen er tom når kameratilordningen fjernes.

Kameravisninger

Slik bytter du visningsmodus:




1. Klikk på ett av ikonene for kameravisning for å endre konfigurasjonen for cameovisningen.
 - > Modi for enkel visning , quadvisning  og fullskjermvisning  er tilgjengelige.
2. Hvis du vil endre zoomfaktoren, drar du glidebryteren for zoom.

Når du har valgt zoom, venstreklikker du på cameoen du vil zoome inn på. Høyreklikk på den for å zoome ut. Klikk på, hold nede og dra i cameoen for å flytte rundt på bildet.

ATM/POS (Minibank/Kassaregister)-transaksjoner


Slik viser du ATM/POS-transaksjoner som er arkivert med en Divar 2-enhet tilkoblet en ATM/POS-bro:

1. Klikk på transaksjonsikonet .
 - > Transaksjonsvinduet åpnes.
 - > Data som er knyttet til det valgte kameraet, vises.

Bruke avspillingskontrollene



Spille av


Klikk på **Spill av**  for å spille av videoopptak forover i avspillingsvinduet.

> Avspillingshastigheten er avhengig av hva glidebryteren for hastighet er satt til



> Enkelte rammer kan hoppes over avhengig av PC- og avspillingshastigheten.

Spille av bakover

Klikk på **Spill av bakover**  for å spille av videoopptak bakover i avspillingsvinduet.

> Avspillingshastigheten er avhengig av hva glidebryteren for hastighet er satt til




> Enkelte rammer kan hoppes over avhengig av PC- og avspillingshastigheten.

Avspillingshastighet

Glidebryteren kontrollerer hastigheten til kontinuerlig avspilling bakover og kontinuerlig avspilling forover. **Alle**-verdien tilsier at ingen bilder hoppes over i den raskeste hastigheten systemet tilbyr.


Stillbilde

Klikk på **Stillbilde**  for å stanse avspillingen midlertidig.

> Det siste bildet vises som et stillbilde i avspillingsvinduet.


Flytte forover

Trinnfunksjonen er bare aktivert i stillbildemodusen.

1. Klikk på **Trinn** forover  for å flytte bildet ett trinn forover.
2. Hold knappen nede for å fortsette å gå ett trinn bakover med en maksimal hastighet på 3 bilder per sekund.

Flytte bakover




Trinnfunksjonen er bare aktivert i stillbildemodusen.

1. Klikk på **Trinn** bakover  for å flytte bildet ett trinn bakover.
2. Hold knappen nede for å fortsette å gå ett trinn bakover med en maksimal hastighet på 3 bilder per sekund.

Ta et stillbilde

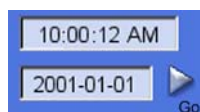
Du kan ta stillbilder fra fullskjermvisningen på et kamera og lagre dem til PC-harddisken i et punktgrafikkformat.

Slik lagrer du et bilde fra den aktive cameoen til PC-harddisken:

1. Klikk på ikonet for enkel visning  for å vise bildene fra ett kamera.
2. Klikk på **Stillbilde**  for å fryse bildet.
3. Klikk på **Ta bilde** .
> Hurtigvinduet for foto vises.
4. Hvis du vil endre standardplasseringen, blar du til plasseringen i filsystemet på PCen der du vil lagre bildefilen.
5. Hvis du vil endre filnavnet, skriver du et nytt navn på filen.
6. Klikk på **Lagre**.

Fotoet har en oppløsning på 720 x 484 piksler i NTSC og 720 x 576 piksler i PAL. Ekthetsinformasjon vises under bildet.

Finne et bilde




1. Fyll ut et klokkeslett og en dato.
2. Klikk på **Søk etter**.
> Ett stillbilde vises av det første kameraet på angitt klokkeslett og dato.

Kontrollere ekthet

1. Klikk på **Kontroller** for å bekrefte ektheten av arkivet.
 - > En fremdriftsindikator vises kanskje hvis kontrollen tar litt tid.
 - > Et informasjonsvindu angir ektheten for arkivet.

Kontrollere stillbilder

Hvis du vil kontrollere ektheten for stillbilder, stanser du avspillingen midlertidig og klikker deretter på informasjonsikonet  i en cameo. Da åpnes vinduet for ekthetsinformasjon. Dette vinduet viser detaljene for videorammen i cameoen på tidspunktet da ikonet ble klikket på.